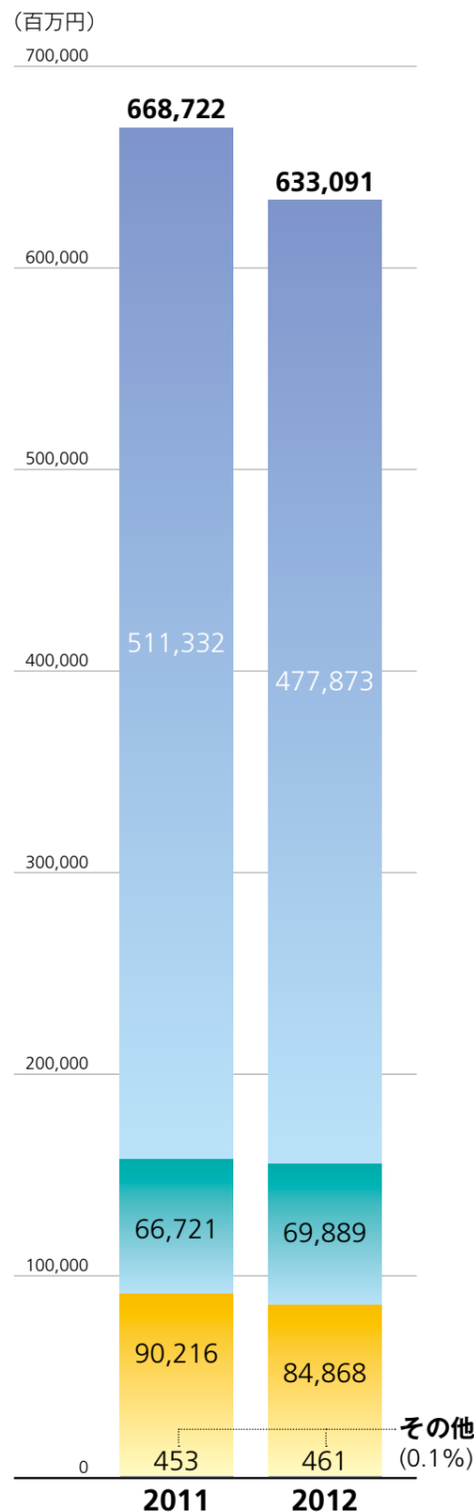


セグメント情報

■ 東京エレクトロンの事業概要

東京エレクトロンの事業概要

売上高



事業概要

半導体製造装置

スマートフォンやタブレットなど、デジタル製品の基幹部品である半導体デバイス(ICチップ)。その生産を担う半導体製造装置を幅広く取り揃え、優れた技術サポートとともに提供しています。

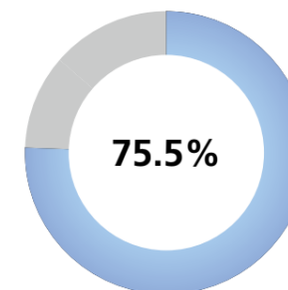
ウェーハプロセス工程で使われるコータ/デベロッパ、プラズマエッチング装置、熱処理成膜装置、枚葉成膜装置、洗浄装置、そして、ウェーハ検査工程で使われるウェーハプローバの6製品群をラインアップ。また、シリコン貫通電極(TSV)形成などの先端パッケージング工程で使われる製品ラインアップの拡充も進めています。

主要取扱い製品

- コータ/デベロッパ
- プラズマエッチング装置
層間絶縁膜エッチング装置・シリコンエッチング装置
- 熱処理成膜装置
- 枚葉成膜装置
CVD装置・プラズマ処理装置

- 洗浄装置
オートウェットステーション・枚葉洗浄装置
ブリククリーン装置・スクラバーシステム
- ウェーハプローバ

売上高構成比



事業概要

FPD/PV製造装置

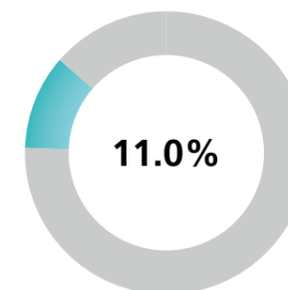
美しく鮮やかな映像を映し出すパソコンや液晶テレビのディスプレイ。その生産を担うFPD(フラットパネルディスプレイ)製造装置を、確かな技術サポートとともに提供しています。製品ラインアップは、FPDコータ/デベロッパとプラズマエッチング/アッシング装置。

地球環境にやさしいクリーンエネルギーとして注目を浴びる太陽電池。2008年、当社の事業領域に新しくPV(太陽電池)製造装置分野が加わりました。

主要取扱い製品

- FPDコータ/デベロッパ
- FPDプラズマエッチング/アッシング装置
- 薄膜シリコン太陽電池用プラズマCVD装置
- 薄膜シリコン太陽電池用一貫製造ライン(スイス エリコンソーラー社のアジア・オセアニア地域における独占販売代理店として)

売上高構成比



事業概要

電子部品・情報通信機器

世界の優れた電子部品、コンピュータ・ネットワーク機器などを多彩に取り揃え、販売を行う「商社ビジネス」と、お客様のニーズに応じて設計開発や自社ブランド商品の開発を行う「開発ビジネス」の二つの機能を有する、新しい形態のビジネスを展開しています。東京エレクトロンデバイス株式会社が当事業のオペレーションを行っています。

主要取扱い製品

- 半導体製品
- 電子部品他
- コンピュータ・ネットワーク機器
- ソフトウェア

売上高構成比

